

Tehniline informatsioon

STAUF VDP-130 VESIALUSELINE KRUNT



Eriomadused:

- kerge peale kanda
- loob tolmuvaba ühtlase pinna
- universaalne kasutusala

Aluspõrandad:

- betoon C 25/30 vastavalt DIN 1045 (mittelibisev pind)
- kips
- laudpõrand, puitkiudplaatist aluspõrand
- saepuruplaat V100 (E1), OSB plaat, vineer, kivi, terrazzo, keraamiline plaat
- lamineerimata kipskiudplaat
- tsementpõrand

Kasutusala:

- krunt põrandate tasandamiseks STAUF tasandussegudega
- krunt STAUF liimidele (kindlasti veenduda vastavale liimile sobimisel liimi tehnilises infos)

Lisainfo toote kohta:

- aluspõrand peab olema piisava imamisvõimega
- erinevatel aluspõrandatel võib olla erinev kuivamisaeg – kipsil näiteks 8h
- STAUF SMP-, SPU- ja PUK-tüüpi liimidega ei ole kruntimiseks VDP-130 vajalik, ei paranda liimi nakkumist

Nõuded aluspõrandale: aluspõrand peab vastama standarditele DIN 18356, DIN 18365, DIN 18367 või rahvuslikele standarditele. Põrand peab olema tugev, ühtlaselt tasane, puhas, ilma pragude või lõhedeta jne. Betoon- ja kipspõrandate puuhul peab olema pealispinna niiskus eelnevalt mõõdetud.

Aluspõranda ettevalmistamine: mehaaniliselt töödelda vastavalt põranda tüübile ja seisukorrale. Pealispind peab olema puastatud tolmust, värvist, liimi jm jäärkatest. Kõik praoed ja lõhed, mida ei ole konstruktsiooniliselt ette nähtud, peavad olema täidetud vastava täitega.

Kruntimine: krunt peale kanda ühe kihina lambavillast rulliga, välvida loikude ja lompide tekete ning mullitamist. Krunt imbuu pooridesse, imendub aluspõrandasse ja moodustab ühtlase kilekihi mitteimavale põrandale. Kuivamise kiirendamiseks tagada küllaldane ventilatsioon.

Piirangud: eelpool toodud väited on saadud erinevate katsetuste ja kogemuste pinnalt. Linnusilm OÜ on valmis alati andma tasuta konsultatsiooni ja õpetust. Soovitame kindlasti enne paigaldamisega alustamist toodet väikesel pinnal testida.

Toote omadused:

- sobib põrandaküttele
- imbuub hästi aluspõrandasse
- sideaine tasandussegudele
- soodne hind
- kiire kuivamine

Värvus:

- roheline

Kulu:

- rulliga 125g/m²

Kuivamisaeg:

- ca 45min 20°C juures

Ruumi siseklima töötamise ajal:
min 15°C, max 75% suhteline niiskus,
soovitatav kuni 65%

Nõuded transpordile: ei tohi külma saada

Transpordi ohtlikkuse kategooria: -

Nõuded ladustamisele: ei tohi külma saada

Säilivus: vähemalt 12 kuud

Giscode: D1

Ecocode: EC1 plus

Pakend: 10kg plastkanister